

Karta Charakterystyki E-LIQUID MANGO CHUTNEY

(Sporządzona zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 830/2015)



Sekcja 1: Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja spółki/przedsiębiorstwa

1.1 Identyfikacja produktu:

E-LIQUID MANGO CHUTNEY

1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowanie substancji lub mieszaniny oraz zastosowanie odradzane:

Zastosowanie zidentyfikowane: Produkt stosowany do inhalatorów nikotynowych

Zastosowanie zabronione: Nie jest substancją spożywczą

1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki:

Producent: ZOCHA Zofia Olender

Adres: E. Kościńskiego 14/37, 10-584 Olsztyn

Tel: 664 752 549

Adres osoby odpowiedzialnej za Kartę Charakterystyki: maciek.olender.pl@gmail.com

1.4 Tel. alarmowy:

112(ogólny telefon alarmowy), 998 (straż pożarna), 999 (pogotowie medyczne)

0048-12-4119999 – Klinika Toksykologii w Krakowie (informacja dla lekarzy 24 h)

Sekcja 2: Identyfikacja zagrożeń

2.1 Klasyfikacja substancji lub mieszaniny:

Mieszanina nie jest klasyfikowana jako stwarzająca zagrożenie zgodnie z kryteriami rozporządzeniem WE nr 1272/2008

2.2 Elementy oznakowania

Oznakowanie mieszaniny, zwroty określające zagrożenie oraz zwroty wskazujące środki ostrożności nie są wymagane zgodnie z rozporządzeniem WE nr 1272/2008

2.3 Inne zagrożenia

W skład mieszaniny nie wchodzi substancje PBT lub vPvB oraz wpływające na warstwę ozonową

Sekcja 3: Skład/informacje o składnikach

3.2 Mieszaniny

Substancje stwarzające zagrożenie:

Substancja	nr indeksowy	nr rejestracyjny	nr CAS	nr WE	% wag.	Klasyfikacja substancji zgodna z rozporządzeniem WE nr 1272/2008
Nikotyna	614-001-00-4	-	54-11-5	200-193-3	0,6	Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 1, H310; Aquatic Chronic 2, H411

Pełny opis zwrotów H znajdują się w sekcji 16 karty charakterystyki